

Affaire suivie par :
CERT-FR

AVIS DU CERT-FR

Objet : Multiples vulnérabilités dans le noyau Linux de SUSE

Gestion du document

Référence	CERTFR-2017-AVI-188
Titre	Multiples vulnérabilités dans le noyau Linux de SUSE
Date de la première version	20 juin 2017
Date de la dernière version	21 juin 2017
Source(s)	Bulletin de sécurité SUSE SUSE-SU-2017:1613-1 du 19 juin 2017 Bulletin de sécurité SUSE SUSE-SU-2017:1617-1 du 19 juin 2017 Bulletin de sécurité SUSE SUSE-SU-2017:1618-1 du 19 juin 2017 Bulletin de sécurité SUSE SUSE-SU-2017:1615-1 du 19 juin 2017
Pièce(s) jointe(s)	Aucune

TAB. 1 – Gestion du document

Une gestion de version détaillée se trouve à la fin de ce document.

1 - Risque(s)

- exécution de code arbitraire
- déni de service
- élévation de privilèges

2 - Systèmes affectés

- SUSE Linux Enterprise Server 11-SP3-LTSS, 11-EXTRA et 11-SP4
- SUSE Linux Enterprise Server 12-SP2, 12-LTSS et 12-SP1-LTSS
- SUSE Linux Enterprise Server pour SAP 12 et 12-SP1
- SUSE Linux Enterprise Server pour Raspberry Pi 12-SP2
- SUSE Linux Enterprise Point of Sale 11-SP3
- SUSE Linux Enterprise Debuginfo 11-SP3 et 11-SP4
- SUSE Linux Enterprise Workstation Extension 12-SP2
- SUSE Linux Enterprise Software Development Kit 11-SP4 et 12-SP2
- SUSE Linux Enterprise Live Patching 12
- SUSE Linux Enterprise High Availability 12-SP2

- SUSE Linux Enterprise Desktop 12-SP2
- SUSE Linux Enterprise Module pour Public Cloud 12
- SUSE OpenStack Cloud 6
- OpenStack Cloud Magnum Orchestration 7

3 - Résumé

De multiples vulnérabilités ont été corrigées dans *le noyau Linux de SUSE*. Elles permettent à un attaquant de provoquer une exécution de code arbitraire, un déni de service et une élévation de privilèges.

4 - Solution

Se référer au bulletin de sécurité de l'éditeur pour l'obtention des correctifs (cf. section Documentation).

5 - Documentation

- Bulletin de sécurité SUSE SUSE-SU-2017:1613-1 du 19 juin 2017
<https://www.suse.com/support/update/announcement/2017/suse-su-20171613-1/>
- Bulletin de sécurité SUSE SUSE-SU-2017:1617-1 du 19 juin 2017
<https://www.suse.com/support/update/announcement/2017/suse-su-20171617-1/>
- Bulletin de sécurité SUSE SUSE-SU-2017:1618-1 du 19 juin 2017
<https://www.suse.com/support/update/announcement/2017/suse-su-20171618-1/>
- Bulletin de sécurité SUSE SUSE-SU-2017:1615-1 du 19 juin 2017
<https://www.suse.com/support/update/announcement/2017/suse-su-20171615-1/>
- Référence CVE CVE-2017-1000364
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2017-1000364>
- Référence CVE CVE-2015-3288
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-3288>

Gestion détaillée du document

20 juin 2017 version initiale.

21 juin 2017 mise à jour des systèmes affectés.

Conditions d'utilisation de ce document : <http://cert.ssi.gouv.fr/cert-fr/apropos.html>

Dernière version de ce document : <http://cert.ssi.gouv.fr/site/CERTFR-2017-AVI-188>
